

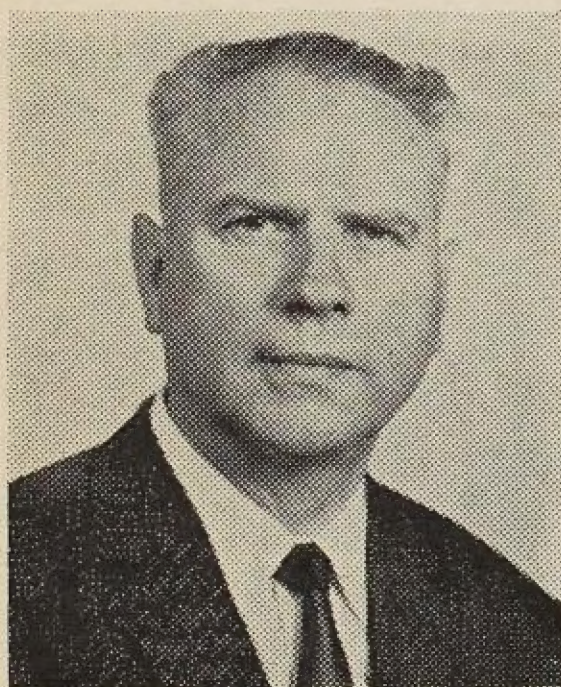
**GRACE AU REFLEXE REPUBLICAIN**  
**et à la dynamique de l'UNITE, la GAUCHE qui obtient**  
**45 % des voix au 1<sup>er</sup> tour,**  
***est en mesure d'enlever au 2<sup>ème</sup> tour,***  
**le siège de la circonscription de ST-AMAND**

Avec un gain de 5.727 voix dans le Cher et de plus d'un million sur le plan national, le Parti Communiste Français consolide ses positions et s'affirme comme la principale force de gauche. Il remercie vivement les 14.299 électrices et électeurs qui lui ont fait confiance le 5 mars.

**DANS LA CIRCONSCRIPTION, LAURENT BILBEAU DEVIENT LE CANDIDAT UNIQUE DE LA GAUCHE, C'EST-A-DIRE LE CANDIDAT DU PROGRES SOCIAL, DE LA DEMOCRATIE ET DE LA PAIX.**

Vous, qui à l'élection présidentielle de 1965, avez donné la majorité absolue au candidat unique de la gauche, soutenu par les communistes (par 24.293 voix contre 22.191) vous confirmerez dimanche prochain votre vote en accordant la majorité absolue au candidat unique de la gauche aux élections législatives.

Les travailleurs et les démocrates du Cher se doivent d'être représentés à l'Assemblée Nationale.



***Votez***  
**LAURENT BILBEAU**

**CANDIDAT UNIQUE DE LA GAUCHE**

présenté par le Parti Communiste Français

Vu le candidat,

**APPEL DE LA FEDERATION DE LA GAUCHE  
DEMOCRATE ET SOCIALISTE**

La Fédération de la Gauche Démocrate et Socialiste invite les électrices et les électeurs qui ont fait confiance à ROGER FAJARDIE au premier tour, conformément aux accords de la gauche, à faire échec au candidat du pouvoir personnel, en votant au second tour, pour LAURENT BILBEAU.

**APPEL DU PARTI SOCIALISTE UNIFIE**

La Fédération du Cher du P.S.U., fidèle à son objectif permanent qui est l'union de la gauche, invite tous ses électeurs et électrices des circonscriptions de VIERZON et de SAINT-AMAND, animés par le même souci, à soutenir par leur vote, au second tour, les candidats du Parti Communiste Français, FERNAND MICOURAUD et LAURENT BILBEAU, qui sont devenus les candidats uniques de la gauche dans ces circonscriptions.



